

**Uchwała nr 294/2019  
z dnia 28 maja 2019 r.  
Senatu Uniwersytetu Medycznego w Łodzi**

**w sprawie zasad przyjmowania na studia w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi, na rok akademicki 2023/2024 i lata następne, laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego oraz laureatów konkursów międzynarodowych i ogólnopolskich, w tym organizowanych przez Uniwersytet Medyczny w Łodzi**

Na podstawie art. 28 ust. 1 pkt 10, art. 70 ust. 6 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1668, ze zm.), Senat Uniwersytetu Medycznego w Łodzi uchwała, co następuje:

## **I. PRZEPISY OGÓLNE**

### **§ 1**

1. Uchwała określa szczegółowe zasady przyjmowania na studia w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi, zwanym dalej „Uniwersytetem”, na rok akademicki 2023/2024 i lata następne laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego oraz laureatów konkursów międzynarodowych i ogólnopolskich, w tym organizowanych przez Uniwersytet.
2. Ogólne warunki i tryb rekrutacji, w tym: zasady określania limitów przyjęć na studia, terminy rozpoczęcia i zakończenia rekrutacji oraz zasady przeliczania punktów rekrutacyjnych i tworzenia list rankingowych, określa uchwała Senatu Uniwersytetu Medycznego w Łodzi w sprawie warunków, trybu oraz terminu rozpoczęcia i zakończenia rekrutacji na studia prowadzone w języku polskim w Uniwersytecie na dany rok akademicki.

### **§ 2**

Użyte w uchwale określenia oznaczają:

- 1) olimpiada stopnia centralnego – trzeci (ogólnopolski) etap konkursu organizowanego dla uczniów szkół ponadpodstawowych w ramach olimpiady przedmiotowej lub olimpiady tematycznej, zwany dalej „olimpiadą”;
- 2) olimpiada przedmiotowa – konkurs organizowany dla uczniów szkół ponadpodstawowych, obejmujący i poszerzający treści podstawy programowej jednego przedmiotu przewidzianego w ramowym planie nauczania;
- 3) olimpiada tematyczna – konkurs organizowany dla uczniów szkół ponadpodstawowych, związany z wybraną dziedziną wiedzy;
- 4) laureat lub finalista olimpiady – osoba posiadająca tytuł laureata lub finalisty, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez główny komitet organizacyjny olimpiady przedmiotowej lub tematycznej stopnia centralnego;
- 5) laureat lub finalista konkursu międzynarodowego – osoba posiadająca tytuł laureata lub finalisty, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez organizatora konkursu międzynarodowego;
- 6) laureat lub finalista konkursu ogólnopolskiego, w tym organizowanego przez Uniwersytet – osoba posiadająca tytuł laureata lub finalisty, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez organizatora konkursu ogólnopolskiego.

## **Limit miejsc**

### **§ 3**

1. Liczba laureatów i finalistów, o których mowa w § 2 pkt 4-6, przyjętych na studia w Uniwersytecie, na zasadach określonych w niniejszej uchwale, nie może przekraczać 20% limitu miejsc określonego dla danego kierunku studiów.
2. W przypadku, gdy liczba laureatów i finalistów, o których mowa w § 2 pkt 4-6, ubiegających się o przyjęcie na studia w Uniwersytecie na zasadach określonych w niniejszej uchwale, przekracza limit określony w ust. 1, komisja rekrutacyjna ustala kolejność ich przyjęć na studia, w ramach tego limitu, biorąc pod uwagę profil olimpiady lub konkursu oraz wyniki osiągnięte przez te osoby.
3. Laureaci i finaliści, o których mowa w ust. 2, nieprzyjęci na studia w Uniwersytecie na zasadach określonych w niniejszej uchwale z powodu przekroczenia limitu określonego w ust. 1, biorą udział w postępowaniu rekrutacyjnym na zasadach określonych w uchwale, o której mowa w § 1 ust. 2.

## **II. WYMAGANIA FORMALNE**

### **§ 4**

1. O przyjęcie na studia może ubiegać się laureat i finalista, który spełnia łącznie następujące warunki:
  - 1) legitymuje się odpowiednim dokumentem potwierdzającym posiadanie wykształcenia umożliwiającego podjęcie studiów wyższych, określonym w uchwale, o której mowa w § 1 ust. 2;
  - 2) spełnia wymagania określone w niniejszej uchwale oraz uchwale, o której mowa w § 1 ust. 2;
  - 3) legitymuje się odpowiednim zaświadczeniem, wydanym przez główny komitet organizacyjny olimpiady lub organizatora konkursu międzynarodowego lub ogólnopolskiego.
2. Zaświadczenie, o którym mowa w ust. 1 pkt 3, potwierdza status kandydata jako laureata lub finalisty oraz wskazuje uzyskaną przez niego lokatę.
3. Uprawnienia, o których mowa w § 5, przysługują kandydatom ubiegającym się o przyjęcie na studia w Uniwersytecie w roku, w którym uzyskali oni świadectwo dojrzałości, lub w roku następnym.

## **III. POSTĘPOWANIE REKRUTACYJNE**

### **§ 5**

1. Maksymalną liczbę punktów rekrutacyjnych możliwych do uzyskania w postępowaniu kwalifikacyjnym na dany kierunek studiów oraz dodatkowe uprawnienia, o których mowa w § 9, otrzymują laureaci:
  - 1) olimpiad;
  - 2) konkursów międzynarodowych;
  - 3) konkursów ogólnopolskich;
  - 4) konkursów organizowanych przez Uniwersytet.
2. Maksymalną liczbę punktów rekrutacyjnych możliwych do uzyskania w postępowaniu kwalifikacyjnym na dany kierunek studiów, przewidzianą dla przedmiotu zgodnego z profilem olimpiady lub konkursu, oraz dodatkowe uprawnienia, o których mowa w § 9 ust. 1, otrzymują finaliści:
  - 1) olimpiad;
  - 2) konkursów międzynarodowych;
  - 3) konkursów ogólnopolskich;
  - 4) konkursów organizowanych przez Uniwersytet.
3. W przypadku laureatów konkursów ogólnopolskich organizowanych przez inne uczelnie niż Uniwersytet, komisja rekrutacyjna, przed podjęciem decyzji, na podstawie analizy dokumentów, określa, czy ich osiągnięcia w tych konkursach są wystarczające, by mogły być wzięte pod uwagę w postępowaniu kwalifikacyjnym.

## § 6

1. Wykazy olimpiad, wraz z przypisanymi do nich kierunkami studiów oraz przedmiotami, stanowią:
  - 1) załącznik nr 1 – „Wykaz olimpiad przedmiotowych stopnia centralnego”;
  - 2) załącznik nr 2 – „Wykaz olimpiad tematycznych stopnia centralnego”.
2. W przypadku, gdy w załącznikach, o których mowa w ust. 1, rubryka dotycząca laureata olimpiady jest pusta, stosuje się kryteria dotyczące finalisty danej olimpiady.
3. W przypadku olimpiady niewymienionej w załączniku nr 1 lub 2 oraz w przypadku konkursów, o których mowa w § 5, decyzję o wyborze przypisanych do nich przedmiotów lub kierunku studiów, na który laureat lub finalista może zostać przyjęty, podejmuje komisja rekrutacyjna na podstawie analizy merytorycznego zakresu przedmiotowego olimpiady.

## § 7

1. Zasady przyjmowania na studia w Uniwersytecie laureatów olimpiad stosuje się odpowiednio do uczestników programu mentorskiego „KUMPEL”, organizowanego przez Uniwersytet.
2. Laureaci Ogólnopolskiej Olimpiady Promocji Zdrowego Stylu Życia PCK, ubiegający się o przyjęcie na studia w Uniwersytecie na kierunki prowadzone na Wydziale Nauk o Zdrowiu, przyjmowani są na zasadach określonych dla laureatów olimpiad.

## § 8

Laureat lub finalista może złożyć dokumenty, o których mowa w § 4 ust. 1 pkt 1 i 3, po potwierdzeniu statusu laureata lub finalisty oraz otrzymaniu maksymalnej liczby punktów w ramach prowadzonego postępowania kwalifikacyjnego; złożenie tych dokumentów może nastąpić przed ogłoszeniem prognozy punktowej przyjęć na dany kierunek studiów.

## Dodatkowe uprawnienia

## § 9

1. Laureaci i finaliści zwolnieni są z opłaty za przeprowadzenie rekrutacji na studia w Uniwersytecie.
2. Dla przyjętych na studia w Uniwersytecie laureatów olimpiad oraz laureatów konkursów międzynarodowych i ogólnopolskich, w tym organizowanych przez Uniwersytet, z wyjątkiem uczestników programu, o których mowa w § 7 ust. 1, Uniwersytet może ufundować:
  - 1) bezpłatną naukę języka obcego;
  - 2) stypendium Rektora dla najlepszych studentów;
  - 3) bezpłatne zakwaterowanie w domu studenta;
  - 4) zestaw podręczników.

## IV. POSTANOWIENIA KOŃCOWE

## § 10

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

z upoważnienia Rektora:

**Prorektor ds. Organizacyjnych i Studenckich**  
*prof. dr hab. n. med. Janusz Piekarski*

### Otrzymują:

- jednostki organizacyjne wg rozdzielnika
- intranet/BIP

### Wykaz olimpiad przedmiotowych stopnia centralnego

Nazwa olimpiady	LAUREACI	FINALIŚCI	
	Kierunki studiów, na które mogą być przyjmowani laureaci	Przedmiot z którego finalista otrzymuje maksymalną liczbę punktów rekrutacyjnych	Kierunki studiów, na które mogą być przyjmowani finaliści właściwej olimpiady
<b>Olimpiada Biologiczna</b>	analityka medyczna	biologia	analityka medyczna
	biotechnologia		biotechnologia
	dietetyka		dietetyka
	elektroradiologia		elektroradiologia
	farmacja		farmacja
	fizjoterapia		fizjoterapia
	kosmetologia		kosmetologia
	lekarski		lekarski
	lekarsko- dentystyczny		lekarsko- -dentystyczny
	pielęgniarstwo		pielęgniarstwo
	położnictwo		położnictwo
	ratownictwo medyczne		ratownictwo medyczne
	techniki dentystyczne		techniki dentystyczne
zdrowie publiczne	zdrowie publiczne		
<b>Olimpiada Chemiczna</b>	analityka medyczna	chemia	analityka medyczna
	biotechnologia		biotechnologia
	dietetyka		dietetyka
	elektroradiologia		elektroradiologia
	farmacja		farmacja
	kosmetologia		kosmetologia
	lekarski		lekarski
	lekarsko- dentystyczny		lekarsko- -dentystyczny
	pielęgniarstwo		pielęgniarstwo
	położnictwo		położnictwo
	ratownictwo medyczne		ratownictwo medyczne
	techniki dentystyczne		techniki dentystyczne
	zdrowie publiczne		zdrowie publiczne

<b>Olimpiada Fizyczna</b>	analityka medyczna	fizyka	analityka medyczna
	biotechnologia		biotechnologia
	elektroradiologia		elektroradiologia
	fizjoterapia		fizjoterapia
	lekarski		lekarski
	lekarsko-dentystyczny		lekarsko-dentystyczny
	pielęgniarstwo		pielęgniarstwo
	położnictwo		położnictwo
	ratownictwo medyczne		ratownictwo medyczne
	zdrowie publiczne		zdrowie publiczne
<b>Olimpiada Matematyczna</b>	analityka medyczna	matematyka	analityka medyczna
	biotechnologia		biotechnologia
	dietetyka		dietetyka
	elektroradiologia		elektroradiologia
	farmacja		farmacja
	fizjoterapia		fizjoterapia
	kosmetologia		kosmetologia
	lekarski		lekarski
	lekarsko-dentystyczny		lekarsko-dentystyczny
	ratownictwo medyczne		ratownictwo medyczne
zdrowie publiczne	zdrowie publiczne		
<b>Olimpiada Literatury i Języka Polskiego</b>	-	język polski	biotechnologia
			dietetyka
			elektroradiologia
			pielęgniarstwo
			położnictwo
			ratownictwo medyczne
<b>Ogólnopolska Olimpiada Języka Angielskiego</b>	-	język angielski	biotechnologia
			dietetyka
			elektroradiologia
			ratownictwo medyczne
			zdrowie publiczne
<b>Ogólnopolska Olimpiada Języka Niemieckiego</b>	-	język niemiecki	biotechnologia
			dietetyka
			elektroradiologia
			ratownictwo medyczne
			zdrowie publiczne

<b>Olimpiada Języka Francuskiego</b>	-	język francuski	biotechnologia
			dietetyka
			elektroradiologia
			ratownictwo medyczne
			zdrowie publiczne
<b>Olimpiada Języka Rosyjskiego</b>	-	język rosyjski	biotechnologia
			dietetyka
			elektroradiologia
			ratownictwo medyczne
			zdrowie publiczne
<b>Olimpiada Języka Białoruskiego</b>	-	język białoruski	biotechnologia
			dietetyka
			elektroradiologia
			ratownictwo medyczne
			zdrowie publiczne
<b>Olimpiada Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym</b>	-	wiedza o społeczeństwie	biotechnologia
			elektroradiologia
			zdrowie publiczne
<b>Olimpiada Informatyczna</b>	-	informatyka	biotechnologia
			elektroradiologia
			ratownictwo medyczne
			zdrowie publiczne
<b>Olimpiada Filozoficzna</b>	-	filozofia	biotechnologia
			elektroradiologia
			zdrowie publiczne
<b>Olimpiada Geograficzna</b>	-	geografia	biotechnologia
			elektroradiologia
			zdrowie publiczne
<b>Ogólnopolska Olimpiada Historyczna</b>	-	historia	biotechnologia
			elektroradiologia
			zdrowie publiczne

**Wykaz olimpiad tematycznych stopnia centralnego**

Nazwa olimpiady	LAUREACI	FINALIŚCI	
	Kierunki studiów, na które mogą być przyjmowani laureaci	Przedmiot z którego finalista otrzymuje maksymalna liczbę punktów rekrutacyjnych	Kierunki studiów, na które mogą być przyjmowani finaliści właściwej olimpiady
<b>Olimpiada z Astronomii i Astrofizyki</b>	biotechnologia	fizyka	biotechnologia
	pielęgniarstwo		pielęgniarstwo
	położnictwo		położnictwo
	ratownictwo medyczne		ratownictwo medyczne
	zdrowie publiczne		zdrowie publiczne
<b>Olimpiada Wiedzy o Żywieniu i Żywności</b>	dietetyka	biologia	dietetyka
	biotechnologia		biotechnologia
	pielęgniarstwo		pielęgniarstwo
	położnictwo		położnictwo
	ratownictwo medyczne		ratownictwo medyczne
	zdrowie publiczne		zdrowie publiczne
<b>Ogólnopolska Olimpiada Wiedzy o Żywności</b>	dietetyka	biologia	dietetyka
	biotechnologia		biotechnologia
	pielęgniarstwo		pielęgniarstwo
	położnictwo		położnictwo
	ratownictwo medyczne		ratownictwo medyczne
	zdrowie publiczne		zdrowie publiczne
<b>Olimpiada Wiedzy Ekonomicznej</b>	-	wiedza o społeczeństwie	biotechnologia
			elektroradiologia
			zdrowie publiczne
<b>Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Rolniczych</b>	dietetyka	biologia	dietetyka
	biotechnologia		biotechnologia
	zdrowie publiczne		zdrowie publiczne
<b>Olimpiada Wiedzy o Prawie</b>	-	wiedza o społeczeństwie	biotechnologia
			elektroradiologia
			zdrowie publiczne

<b>Olimpiada Wiedzy Ekologicznej</b>	dietetyka	biologia	dietetyka
	biotechnologia		biotechnologia
	zdrowie publiczne		zdrowie publiczne
<b>Olimpiada Wiedzy o Biznesie i Innowacjach</b>	-	wiedza o społeczeństwie	biotechnologia
			elektroradiologia
			zdrowie publiczne
<b>Olimpiada Wiedzy o Państwie i Prawie</b>	-	wiedza o społeczeństwie	biotechnologia
			elektroradiologia
			zdrowie publiczne
<b>Olimpiada Przedsiębiorczości</b>	-	wiedza o społeczeństwie	biotechnologia
			elektroradiologia
			zdrowie publiczne